

## HP P27h G5(64W41AA#ABB)

HP P27h G5 - P-Series - écran LED - 27"- 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 5 ms - HDMI,VGA,DisplayPort - haut-parleurs - noir



### SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	HP P27h G5 - P-Series - écran LED - Full HD (1080p) - 27"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 27"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.311 mm
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 8000000:1 (dynamique)
Temps de réponse	5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs (8 bits)
Gamme de couleurs	72% NTSC
Connecteurs d'entrée	HDMI,VGA,DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur,inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,3H Hard Coating,Diffusion globale de 25 %
Tension	CA 100-240 V (50/60 Hz)
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH) - avec support	61.1 cm x 20.23 cm x 50.97 cm
Poids	5.75 kg
Localisation	Anglais / Europe
Normes environnementales	ENERGY STAR EPEAT Gold
Normes de conformité	CSA,UL,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,ICES,KC,CEL,EAC,ISC,faible halogène,DisplayPort 1.2,MEPS australiens et néo-zélandais,MEPS Vietnam
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

### Spécifications détaillées

#### Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	27"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9

Résolution native	Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz
Densité par pixel	0.311 mm
Pixels par pouce	82
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rapport de contraste	1000:1 / 8000000:1 (dynamique)
Prise en charge des couleurs	16,7 millions de couleurs (8 bits)
Gamme de couleurs	72% NTSC
Temps de réponse	5 ms (gris à gris avec Overdrive)
Fréquence de réactualisation verticale	48 - 75 Hz
Fréquence de réactualisation horizontale	30 - 86 kHz
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement,3H Hard Coating,Diffusion globale de 25 %
Technologie de rétroéclairage	LED à éclairage périphérique
Température des couleurs	6500K
Langages OSD	Chinois (traditionnel),chinois (simplifié),anglais,allemand,français,italien,portugais,espagnol,hollandais,japonais
Fonctions	Low Blue Light Mode,technologie Flicker Free,Color Calibrated,micro-bord à 3 côtés,profondeur de couleur 8 bits (6 bits + FRC)
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	61.1 cm x 20.23 cm x 50.97 cm - avec support
Poids	5.75 kg

## Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

## Connectivité

Interfaces	DisplayPort (HDCP) HDMI (HDCP) VGA
------------	--

## Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur,inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+20
Réglage de la hauteur	100 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

## Divers

Caractéristiques	Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément),pied détachable,prise en charge d'interfaces VESA,HDCP Compliant,sans arsenic,sans mercure
Câbles inclus	1 x câble HDMI - 1.8 m
Durée de vie du rétro-éclairage	30,000 heures

Normes de conformité	CSA,UL,VCCI,BSMI,NOM,TUV S,CB,CCC,PSB,FCC,ISO 9241-307,KCC,WEEE,ICES,KC,CEL,EAC,ISC,faible halogène,DisplayPort 1.2,MEPS australiens et néo-zélandais,MEPS Vietnam
----------------------	--

Localisation Anglais / Europe

Type de logement de sécurité Serrure de sécurité Kensington

### Alimentation

Tension d'entrée CA 100-240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique (Typique) 21 Watt

Consommation électrique (Max) 35 Watt

Consommation électrique en veille 0.5 Watt

### Logiciels / Configuration requise

Logiciels inclus HP Display Center,HP Display Manager

### Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails Avec support - largeur:61.1 cm - profondeur:20.23 cm - hauteur:50.97 cm - poids:5.75 kg  
Sans support - largeur:61.1 cm - profondeur:5.71 cm - hauteur:36.56 cm - poids:4.49 kg

### Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 68.5 cm

Profondeur emballée 14.1 cm

Hauteur emballée 42.5 cm

Poids emballé 8.03 kg

### Informations sur le développement durable

Compatible EPEAT EPEAT Gold

Certifié ENERGY STAR Oui

### Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 3 ans

### Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement 5 °C

Température maximale de fonctionnement 35 °C

Taux d'humidité en fonctionnement 20 - 80 % (sans condensation)